

## Iridaceae あやめ科

- 52) *Iris setosa* PALL. ひおうぎあやめ (古、トウ)

## Orchidaceae らん科

- 53) *Gymnadenia conopsea* R. BR. ちどりそう (古)  
 54) *Listera cordata* R. BR. ふたばらん (=キ)  
 55) *Malaxis paludosa* SW. やちらん (大井氏)  
 56) *Orchis aristata* FISCH. はくさんちどり (古)  
 57) *Platanthera tipuloides* LINDL. ほそばのきそちどり (古)  
 58)\* *P. holo-glottis* MAXIM. みづちどり (古)  
 59) *P. decipiens* LINDL. のびねちどり (古)  
 60) *P. chlorantha* CUST. えぞちどり (古)

## しひノ二新變種ニ就テ

柳 田 由 藏

Yoshizô YANAGITA: Two new Varieties of *Shiia* with drooping branches

1. *Shiia cuspidata* MAKINO var. *Muratai* YANAGITA, var. nov.

Arbor sempervirens, ramis pendulis ramosissimis. Folia pediolata lanceolata acuminata, basi cuneata pauci-crenata 50-70 mm longa et 15-20 mm lata. Fructus globosus 9-11 mm. in diametro obsolete echinato-prominens.

Hab. culta in hortis oppida Takeo, Prov. Saga.

Nom. Jap. *Shidare-koshii* vel *Shidare-hosoba-koshii* (nom. nov.)

Planta endemica.

しだれこじひ (枝垂小椎) 本種ノ發見ノ場所ハ佐賀縣武雄町同公園内ナリ。村田爲治氏ノ注意ニ依リテ發見シタルヲ以テ變種名ニ同氏ノ姓ヲ用ヒタリ。和名しだれこじひトハ讀ンデ字ノ如ク枝垂ル、ガ故ニ名ヅク。又一名しだれほそばこじひトハこじひヨリモ一層細長ナルガ故ナリ。枝ハ悉ク垂ル、コト、葉ハこじひヨリ細長キコトニ依リ新變種ト認メラル。

今本樹ノ大要ヲ記載スレバ、常緑ノ喬木ニシテ大體こじひニ類似スルモ其小枝ハ悉ク地表ニ向ツテ垂レ、葉ハ細長ニシテ披針形、鋭尖頭尾狀、基部狹或ハ楔脚、粗ニ淺キ鋸齒アリ或ハ之ヲ缺ク。葉ハ長サ 50~70 mm、幅 15-20 mm ヲ



Fig. 1. *Shiia cuspidata* var. *Muratai* YANAGITA. しだれこじひノ全影

普通トシ、幅 23 mm ヲ越ユルモノ殆ンドナシ。果實ハ前年ノ枝ニ生ジ、果梗ハ細クシテ徑 1 mm 許、果實ハ略ボ球形。殼斗ノ外面ニハ粗ニ略ボ螺旋狀ヲ爲シテ隆起鱗片ヲ有シ。鱗片ハ薊狀ヲナスモノ多シ。果面ハ鱗片ノ外灰色ノ微毛密布シ稍々光澤アリテビロード様ノ感アリ。鱗片ニモ此種ノ毛密布ス。一梗ニ多キハ六七箇、少キハ一二個ノ果實ヲ着クルニ過ギズ。果實ハ球形ナルモ基部ハ太キ 柄部ヲ形ツクリ恰モ倒ニシタル德利狀ヲ呈ス。果實ハこじひヨリ薄シ。殼斗ヲ去リタル堅果ハ略ボ球形、底部平ナルカ或ハ少シク隆起ス。堅果ノ外面ハ平滑ナルモ底部(着殼部)ハ粗糙ナリ。熟シタルモノハ外面黒褐色ニ淡褐色ノ縦縞アリ。堅果ノ高サ 雌蕊部ヲ除キ 9~11 mm 位、徑 9~11 mm アリ。本樹ハ誠ニ珍樹ナレバ天然記念物トシテ永久ニ保存セラレンコトヲ希望ス。

## 2. *Shiia Sieboldi* MAKINO var. *Awanoi* YANAGITA, var. nov.

Proxima ad *Shiia Sieboldum*, sed differt ramis pendulis.

Hab. culta in hortis oppidi Takeo, Prov. Saga.

Nom. Jap. *Shidare-itashii* vel *Shidare-sudashii*

Planta endemica

**しだれいたじひ**（枝垂板椎）本種發見ノ場所ハしだれこじひト同一場所ニシテ約三丁離レテアリ。栗野武雄氏ノ案内ニ依リ發見シタルヲ以テ變種名ニ同氏



Fig. 2. *Shiia Sieboldi* var. *Awanoi* YANAGITA しだれいたじひノ全影

ノ姓ヲ用ヒタリ。和名しだれいたじひトハいたじひニシテ枝垂ルルノ差アルノミナルガ故ナリ。すたじひ、いたじひ何レニテモ可ナルモ各營林署ニテハ公文書ニ使用スルガ故ニいたじひノ方ヲ主トセリ。未ダ開花結實スルニ至ラズ。本樹モ亦天然記念物トシテ保存セラレンコトヲ希望ス。